

# ToLEDo RT G9 V2 CL 470LM DIM 827 SL2

Artikelnummer 0030788

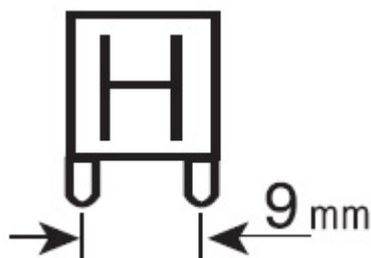
**SYLVANIA**



LED retrofit replacement for halogen G9 mains voltage capsules ToLEDo Retro G9 has the same look and feel as halogen design thanks to glass construction body and wide light distribution Compact design Omni-directional light distribution High lumen efficacy: up to 131lm/W Up to 91% energy saving Dimmable and non-dimmable versions Suitable for chandeliers, interior display, shop windows, decorative and general lighting applications

## Technische Werte

### Größe (mm)



### Photometrie

### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo RT G9 V2 CL 470LM DIM 827 SL2
Technologie	LED
Lampenform	Kapsel
Sockel	G9
Lampenausführung	Klar
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
ETIM Klasse	EC001959
Garantie	3 Jahre

### Optische Daten

Nutzlichtstrom ( $\Phi_{use}$ )	470
Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	285
Photometrische Risikogruppe	RG1

# ToLEDo RT G9 V2 CL 470LM DIM 827 SL2

Artikelnummer 0030788

**SYLVANIA**

## Elektrische Daten

Power consumption (W)	4.4
Wattage (W)	4.4
Äquivalenzleistung (W)	40
Stromstärke (A)	0.032
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Betriebsgerätetyp	LED-Treiber Konstantstrom
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>50000
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasen- und abschnittsdimmer
Einschaltstrom (A)	3.24
Dauer Einschaltstrom (µs)	7100
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50Hz

## Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	15000
----------------------	-------

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Transparent
IP Schutzart	IP20
Nominale Produkthöhe (mm)	55.5
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	18
Gewicht (kg)	0.011

## Verpackung

EAN-Nummer	5410288307886
Einzelverpackung Länge (cm)	6.1
Einzelverpackung Breite (cm)	5.1
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.2
DUN 14 (außen)	15410288307883
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	12
Außenverpackung Länge (cm)	19.5
Außenverpackung Breite (cm)	11.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	9.5

## Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Nicht geeignet für vollständig geschlossene Leuchten